



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución

Número:

Referencia: EXP-UNC: 2023-402832-UNC-ME#SGI - Contratación Seguro vehiculo flota UNC

VISTO

La necesidad de contratar el Servicio de seguro de vehículos de la flota UNC;

Y CONSIDERANDO:

Que el 30 de junio de 2023 opera el vencimiento de la contratación actual;

Que la Dirección General de Contrataciones ha iniciado el correspondiente procedimiento licitatorio registrando en el sistema Diaguíta Compras y Contrataciones la SBS N°204/23;

Que el presupuesto estimado de la presente contratación se ha tomado de los valores de mercado a la fecha;

Que se elaboró el pliego de bases y condiciones particulares, anexo I - Listado con detalle de vehículos flota UNC y anexo II -Instructivo sello de tiempo BFA;

Que para la elaboración del anexo I Listado con detalle de vehículos flota UNC se ha tenido en cuenta lo informado por la actual aseguradora;

Que el trámite se encuadra de acuerdo con lo prescrito por OHCS N° 05/13, art. 2°, inciso III, Decreto 1023/21, Decreto 1030/16, OHCS 7/21, RSGI 05/23 y RR 505/20 en la parte pertinente (art. 4);

Por ello,

EL SECRETARIO DE GESTIÓN INSTITUCIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Autorizar la convocatoria al procedimiento de contratación directa para contratar el seguro de automotores para la flota de la UNC por el término de 12 meses, por un monto aproximado de Pesos cinco millones setecientos cuarenta y un mil doscientos sesenta y dos (\$5.741.262,00).

ARTÍCULO 2°: Aprobar el pliego de bases y condiciones particulares, con anexo I y II, adjunto a la presente.

ARTÍCULO 3°: Designar como miembros titulares de la comisión evaluadora a Héctor Gatti, Omar Zarate y Manuel Cúneo, como miembros suplentes a Gisela Sollazzo, Gisela Vieyra y Emilio Mazzoni.

ARTÍCULO 4°: Imputar el gasto según lo informado por la Dirección General de Presupuesto en número de orden #5.

ARTÍCULO 5°: La Comisión de Recepción se designará en oportunidad de la aprobación del procedimiento.

ARTÍCULO 6°: Comunicar y archivar.